





# 613CCB Contemporary Cast Front Black INSTALLATION INSTRUCTIONS

CSA approved for use only with

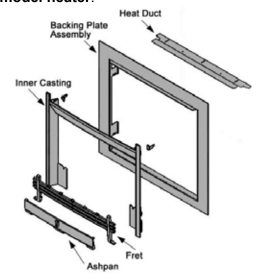
## Valor Models 534 and 535 Heaters

**Note:** This kit must be installed or serviced by a qualified installer, service agency or gas supplier. These instructions are to be used in conjunction with the main installation instructions for the above listed model.

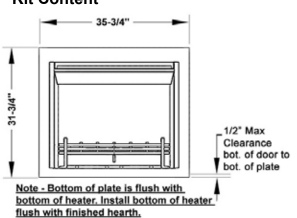
WARNING: If the information in these instructions is not followed exactly, a fire or explosion may result causing property damage, personal injury or loss of life.

The 613CCB Contemporary Cast Front Black may be fitted to any Valor models 534 or 535 heaters, either at the time the heater is installed or retrofitted afterwards (provided existing wall and hearth finish allow – see diagrams). The installation of the Contemporary Cast Front has specific mantle clearances and framing dimensions described below, **which differ from those listed for other trims used with 534 and 535 heaters**. Refer to the installation manual packed with the heater for all other aspects of installation.

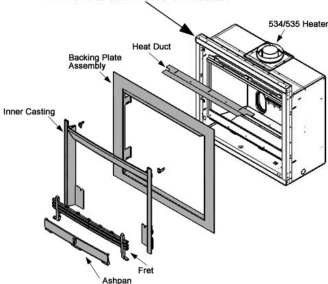
The 613CCB requires the installation of non-combustible material above the heater when fitted to the 535 model heater.



### **Kit Content**



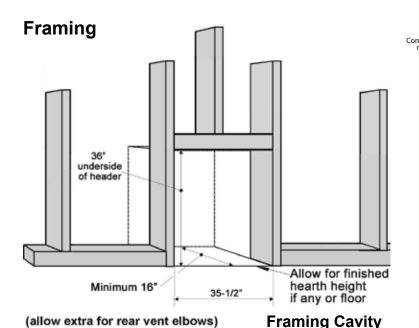
# NOTE: Wall finish must be flush or slightly in front of this frame on heater!



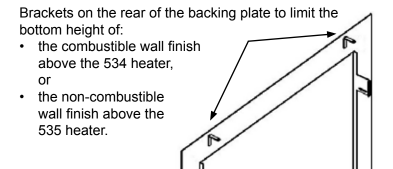
**Assembly Overview** 

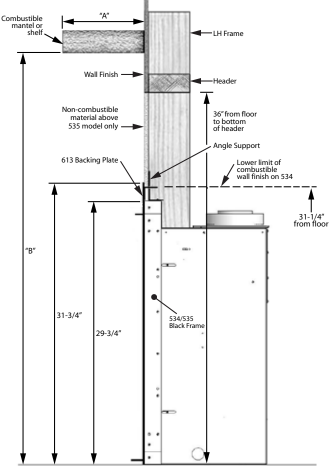
NOTE: This kit MUST be installed at finish hearth height.





- Approved for combustible floor under and in front of the appliance.
- Combustible wall finish may contact the sides of the heater's black frame.
- Non-combustible wall finish may be required above the heater, between the header and the backing plate see Wall Finish Detail & Mantel Clearances diagram.





### **Wall Finish Detail & Mantel Clearances**

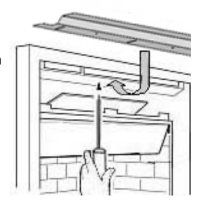
Mantel depth A	2"	4"	6"	8"	10"	12"
Mantel height B	32"	35"	38"	40"	42"	44"

## Installation

1. Install the heater into framed cavity as described in these instructions and complete the remainder of the installation as per instructions packed with heater.

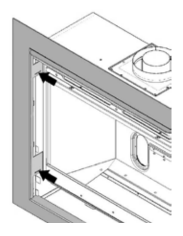
Finish the wall up to the perimeter of the black frame at sides of the heater and to the brackets on the rear of the backing plate, at the top. Ensure that the wall finish is flush or slightly in front of the black frame. Allow for height of finished hearth or floor, or steel backing plate will not install.

2. Remove the existing top heat baffle supplied with the heater and replace it with the heat baffle supplied with this kit using the same 3 screws. Ensure the baffle offsets upwards.

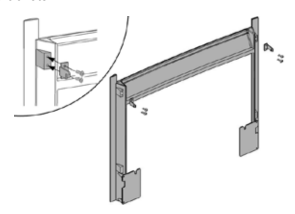




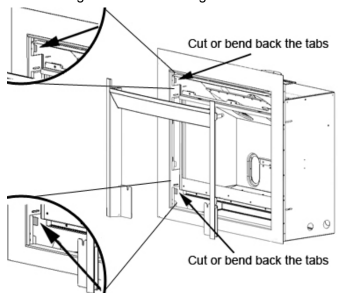
 Mount the backing plate to the heater with screws in the 4 slots (2 per side) of the plate; slide the plate in desired position according to wall finish. Tighten the screws.



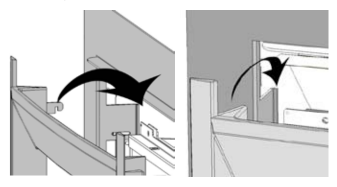
 Fix the hanging brackets to the back side of the Inner Casting as shown. Note the left/right orientation of the 9. brackets.



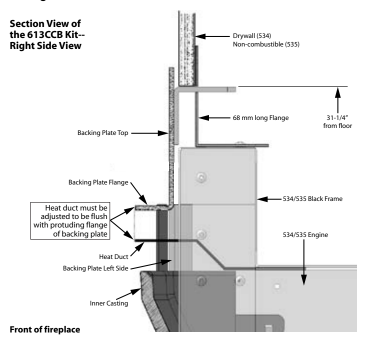
5. There are 4 tabs on the inside of the heater's black frame; those are intended for mounting other trims. These tabs conflict with the installation of the cast front packaged with this kit. These 4 tabs must either be cut off or bent back out of the way to allow the Inner Casting to install—see diagram.



6. Hook the Inner Casting to the edge of the backing plate flanges as shown.

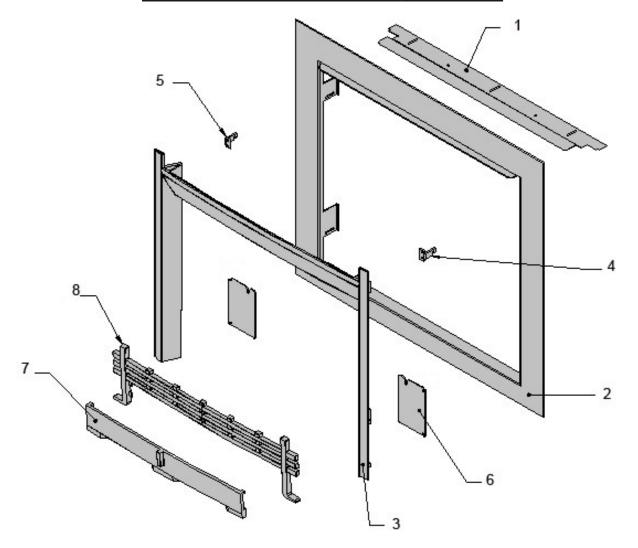


- 7. Drop cast iron fret into place by sliding the bolts into the slots of the fret brackets on the inner casting. Adjust bolts as necessary for a tight fit.
- 8. Hook the ash pan to the fret.
- Adjust top heat baffle by pulling it forward until it lines up with the flange of the top part of the backing plate. Tighten the screws.



# **Repair Parts List**

Code	Description	Part Number
1	Heat Duct	4001075AZ
2	Backing Plate Assembly	4001085AZ
3	Inner Casting	4000966
4	RH Hanging Bracket	4001089
5	LH Hanging Bracket	4000970
6	Fret Hanging Plate (2)	4000980
7	Ashpan Casting	4000972AZ
8	Fret Casting	4000971AZ
	Hardware Kit	4001206



Because our policy is one of constant development and improvement, details may vary slightly from those given in this publication.

Designed and Manufactured by / for
Miles Industries Ltd.

190 – 2255 Dollarton Highway, North Vancouver B.C, CANADA. V7H 3B1
Tel. (604) 984-3496 Fax (604) 984-0246

www.milesfireplaces.com
© Copyright Miles Industries Ltd., 2006









# Valor Devanture de fonte contemporaine 613CCB MANUEL D'INSTALLATION

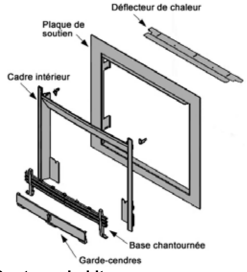
Homologuée par la CSA pour utilisation exclusive avec

# les modèles de foyers Valor 534 et 535

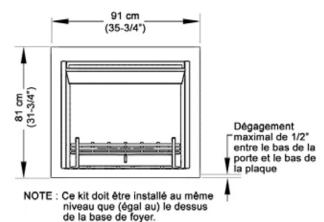
Note: Ce kit doit être installé et entretenu par un installateur qualifié, une agence de service certifiée ou un fournisseur de gaz. Ces instructions doivent être utilisées conjointement avec les instructions d'installation des modèles de foyer Valor 534 ou 535.

MISE EN GARDE: Si les instructions fournies dans le présent manuel ne sont pas suivies à la lettre, un feu ou une explosion pourraient résulter et causer des dommages matériels, des blessures ou la mort

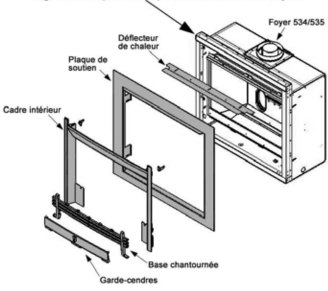
Le kit 613CCB peut être installé avec les foyers Valor 534 ou 535 au moment de l'installation du foyer ou à une date ultérieure (à condition que la finition du mur et la base de foyer le permettent—voir les schémas aux pages suivantes). Les dégagements et dimensions d'encastrement montrés ci-dessous sont spécifiques à l'installation de ce kit et sont différents de ceux spécifiés pour les autres devantures listées aux manuels d'installation des fovers 534 et 535. Consultez le manuel d'installation fourni avec le fover pour les autres aspects de l'installation. Lorsque ce kit est utilisé avec un foyer 535, le mur au-dessus du foyer doit être fabriqué de matériau noncombustible.



## Contenu du kit

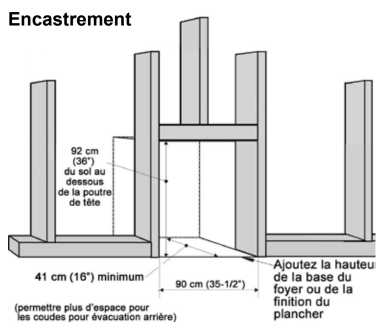


NOTE : La finition du mur doit être égale ou dépasser légèrement (en saillie) l'encadrement du foyer!



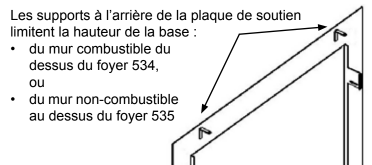
Concept

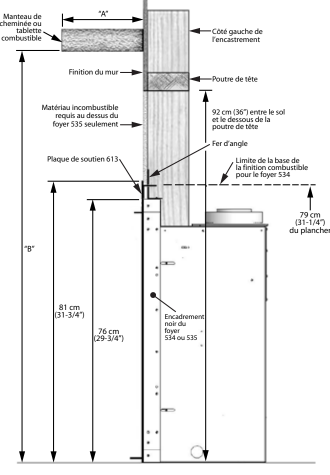
NOTE : Ce kit DOIT être installé à la hauteur du dessus de la base de foyer.



### Dimensions de l'âtre

- Matériau combustible permis sous et devant le foyer.
- Aucun dégagement requis entre la finition du mur combustible et les côtés de l'encadrement noir du foyer. La finition peut toucher les côtés de l'encadrement.
- Une finition incombustible peut être exigée immédiatement au-dessus du foyer, entre la poutre de tête et la plaque de soutien du kit—voir le schéma Détails de la finition du mur et dégagement pour manteau et tablette.





# Détails de finition du mur et dégagements pour manteau de cheminée et tablette

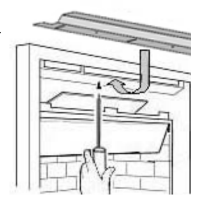
Profondeur A du manteau	10 cm (4")	15 cm (6")	20 cm (8")	25 cm (10")	30 cm (12")
Hauteur B du manteau	89 cm (35")			107 cm (42")	

### Installation

1. Installez le foyer selon les instructions indiquées plus haut et complétez l'installation selon les indications du manuel fourni avec le foyer.

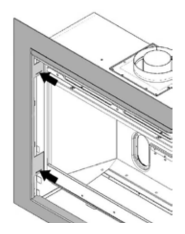
Finissez le mur jusqu'au périmètre de l'encadrement noir de chaque côté du foyer et aux supports à l'arrière de la plaque de soutien. Assurez-vous que la finition du mur est égale à l'encadrement noir ou qu'elle dépasse légèrement l'encadrement noir. Assurez-vous d'avoir assez d'espace entre le foyer et le sol pour la base du foyer ou la finition du plancher, à défaut de quoi il ne sera pas possible d'installer la plaque de soutien du kit.

2. Enlevez le déflecteur de chaleur fourni avec le foyer et remplacez-le par celui fourni avec ce kit en utilisant les 3 vis existantes. Assurez-vous que le décalage du déflecteur est orienté vers le haut.

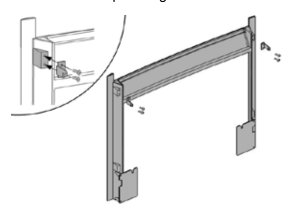




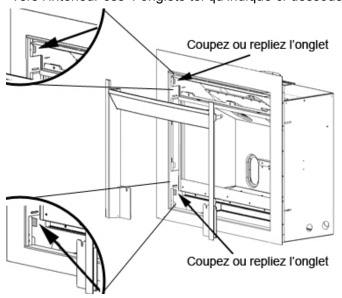
3. Montez la plaque de soutien au foyer et vissez-la de chaque côté (2 vis par côté) dans les fentes des onglets; glissez la plaque à la position désirée selon la finition du mur. Serrez les vis.



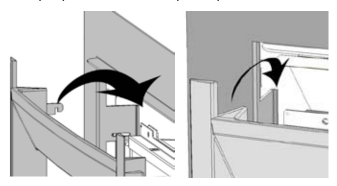
Fixez les supports de montage (2) à l'arrière du cadre 8. Accrochez le garde-cendres sur la base intérieur tel qu'indiqué. Notez qu'il y a un support pour la droite et un pour la gauche.



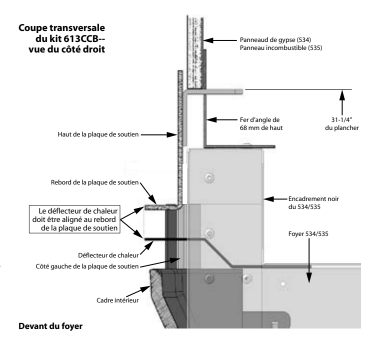
5. Il y a 4 onglets à l'intérieur de l'encadrement noir du foyer (2 par côté). Ces onglets sont utilisés pour accrocher certaines devantures; cependant, dans ce cas-ci, ils empêchent l'installation du cadre intérieur. Pour faciliter l'installation du cadre, coupez ou repliez vers l'intérieur ces 4 onglets tel qu'indiqué ci-dessous



6. Accrochez le cadre intérieur aux rebords des onglets de la plaque de soutien tel qu'indiqué ci-dessous.

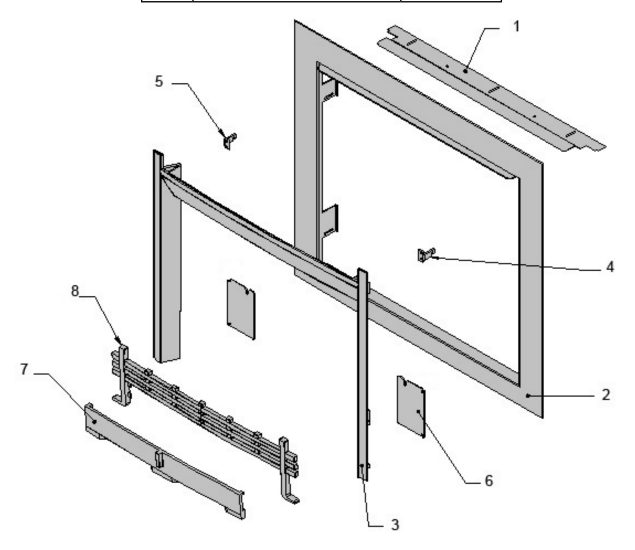


- 7. Dévissez partiellement les vis à l'arrière de la base chantournée; accrochez la base aux supports prévus à cet effet au bas du cadre intérieur en insérant les vis dans les fentes des supports.
- chantournée.
- 9. Adjustez le déflecteur de chaleur en le tirant jusqu'à ce qu'il soit aligné au rebord de la plaque de soutien. Serrez les vis du déflecteur.



# Liste de pièces

Code	Description	No. de pièce
1	Déflecteur de chaleur	4001075AZ
2	Plaque de soutien	4001085AZ
3	Cadre intérieur	4000966
4	Support de montage droit	4001089
5	Support de montage gauche	4000970
6	Support de base chantournée	4000980
7	Garde-cendres	4000972AZ
8	Base chantournée	4000971AZ
	Quincaillerie	4001206



Parce que notre politique vise l'amélioration et le développement continus, certains détails de la présente publication peuvent varier.

Conçu et fabriqué par / pour Miles Industries Ltd.

190 – 2255 Dollarton Highway, North Vancouver, C.-B., CANADA. V7H 3B1

Tél.: (604) 984-3496 Télec.: (604) 984-0246

www.milesfireplaces.com

© 2006, Miles Industries Ltd. Tous droits réservés.

